**Итоговый экзамен по дисциплине: Корпусная лингвистика**

|  |  |
| --- | --- |
| **Форма экзамена:** | Письменный экзамен: ответы на вопросы |
| **Письменный экзамен проводится:** | Традиционно |
| **Контроль проведения экзамена** | Преподаватель оценивает ответы студентов, выставляет баллы в ведомости системы Univer. |
| **Время на ответ** | 2 часа |
| **Дата проведения** | Согласно расписанию |
| **Время проведения:** | Согласно расписанию |

**Программа экзамена**

1. Введение в корпусную лингвистику.Что такое корпус? Характеристики и определения корпуса.
2. Корпус в современной лингвистике.
3. Корпусная лингвистика и корпус текстов.
4. Аннотации корпуса.
5. Многоязычный корпус. Корпусы древних языков.
6. Исторический аспект языковых корпусов.
7. Исследовательские методы в корпусной лингвистике.
8. Классификация методов в корпусной лингвистике. Аннотация, абстракция, анализ.
9. Веб как корпус. Использование поисковых машин.
10. Использование веб-страниц. Проект Татоэба.
11. Проблемы в корпусной лингвистике.
12. Проблема представительности. Проблема разметки. Проблема представления результатов
13. Национальный корпусанглийского языка.
14. Составители. Состав корпуса.
15. Национальный корпуснемецкого языка.
16. Составители. Состав корпуса.
17. Национальный корпусказахского языка.
18. Составители. Состав корпуса.
19. Корпусная лингвистика в методике преподавания иностранных языков.
20. Использование корпуса в процессе преподавания иностранных языков.
21. Технология создания корпусов.
22. **.** Технологический процесс создания корпуса. Этапы.
23. Пользователи и способы использования корпусов.
24. Использование метатекстовой информации.
25. Корпусы в сети Интернет.
26. Сетевые адреса, сведения о корпусах.
27. Типы и классификация корпусов.
28. Корпусы по типу лингвистической разметки. Корпусы подъязыка.

**Учебники и учебные пособия**

1. Языкознание: От Аристотеля до компьютерной лингвистики: Научно-популярное / Алпатов В. - М.:Альпина нон-фикшн, 2018. - 253 с.

2. Baker, P. Contemporary Corpus Linguistics. London: Continuum, 2013. – 195 с.

3. Шерстинова, Т. «Один речевой день» на временной шкале: о перспективах исследования динамических процессов на материале звукового корпуса. - М., 2015. – 200 с.

4. Kilgarriff A. Googleology is bad science. London: Continuum, 2014. – 112 с.

5. Baroni M. and Bernardini S. WaCky! Working papers on the Web as Corpus. - wackybook.sslmit.unibo.it Gedit, Bologna, 2016.-220 р.

Интернет ресурсы

1. <http://elibrary.kaznu.kz/ru>

2. <http://znanium.com/catalog/product/1003471>

3. <http://search.ebscohost.com/login.aspx/344364>